

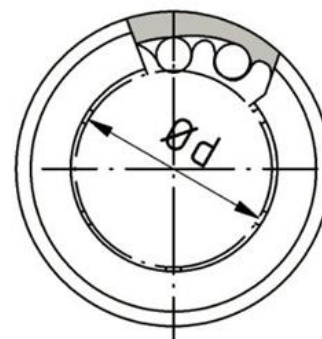
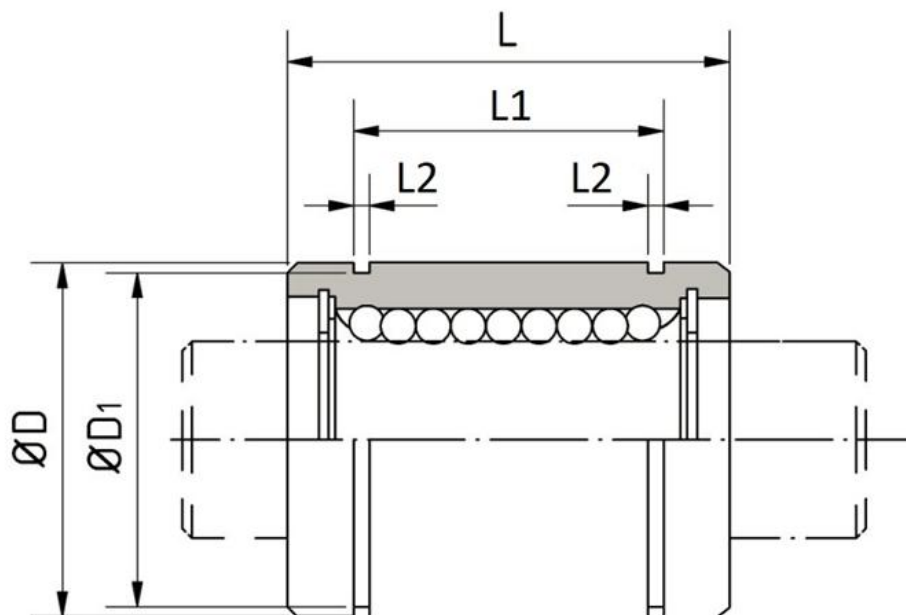


Données techniques

BB30UU

Douilles à billes standard fermées

VISUEL(S)



DEFINITION TECHNIQUE

Marque	SNR
Type de conception	BBE
Categorie de douille à billes	Standard ball bushings, closed
Standard	JIS dimension
Nombre de joints	2
Matière cylindre extérieur ou segments acier	100Cr6
Matière de la cage	PA
Graissage initial	Non/No
d - Diamètre Intérieur	30 mm



NTN Europe

1 rue des Usines · BP 2017 · 74010 Annecy Cedex · France · Tel. +33 (0)4 50 65 30 00
 S.A. au capital de 322 639 919 € · RCS ANNECY B 325 821 072 · Id. Fiscale : FR 48 325 821 072
 SIRET 325 821 072 00015 · Code APE 2815 Z · Code NACE 28.15

DEFINITION TECHNIQUE

d - Tolérance diamètre Intérieur	0/-0,010
D - Diamètre Extérieur	45 mm
D - Tolérance diamètre Extérieur	0/-0,016
L - Longueur	64 mm
L - Tolérance Longueur	0/-0,3
L1	44,5 mm
Tolérance L1	0/-0,3
D1 - Diamètre	43 mm
L2	1,85 mm
Nombre de rangées de billes	6
Masse	0,27 kg

PERFORMANCE PRODUIT

Cmin	1584000 mN
Cmax	2028000 mN
C0min	2740000 mN
C0max	3507000 mN
Tmin - Température mini de Fonctionnement	253,15 °K
Tmax - Température max de Fonctionnement	353,15 °K

